### 特許協力条約

### 発信人 日本国特許庁 (国際予備審査機関)

出願人代理人

越智 隆夫

様

PCT

(\$5.1, 12)

あて名

100-0005

東京都千代田区丸の内3-2-3 富士ビル602号室 岡部国際特許事務所 特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章) の 送付の通知書

(法施行規則第57条)

[PCT規則71.1]

発送日 (日.月.年) 1:.1 200

出願人又は代理人

CFO17696WO

重要な通知

の書類記号

国際出願番号

国際出願日

(日.月.年) 06.11.2003

優先日

(日.月.年) 06.11.2002

出願人 (氏名又は名称)

キヤノン株式会社

PCT/JP03/14146

- 1. 国際予備審査機関は、この国際出願に関して特許性に関する国際予備報告及び付属書類が作成されている場合には、そ れらをこの送付書とともに送付することを、出願人に通知する。
- 2. 国際予備報告及び付属書類が作成されている場合には、すべての選択官庁に通知するために、それらの写しを国際事務 局に送付する。
- 3. 選択官庁から要求があったときは、国際事務局は国際予備報告(付属書類を除く)の英語の翻訳文を作成し、それをそ の選択官庁に送付する。

### 4. 注 意

出願人は、各選択官庁に対し優先日から30月以内に(官庁によってはもっと遅く)所定の手続(翻訳文の提出及び国内手数料の支払い)をしなければならない(PCT39条(1)) (様式PCT/IB/301とともに国際事務局から送付された注を参照)。

国際出願の翻訳文が選択官庁に提出された場合には、その翻訳文は、国際予備審査報告の付属書類の翻訳文を含まなければならない。この翻訳文を作成し、関係する選択官庁に直接送付するのは出願人の責任である。

選択官庁が適用する期間及び要件の詳細については、PCT出願人の手引き第Ⅱ巻を参照すること。

出願人はPCT第33条(5)に注意する。すなわち、PCT第33条(2)から(4)までに規定する新規性、進歩性及び産業上利用可能性の基準は国際予備審査にのみ用いるものであり、締約国は、請求の範囲に記載されている発明が自国において特許を受けることができる発明であるかどうかを決定するに当たっては、追加の又は異なる基準を適用することができる(PCT第27条(5)も併せて参照)。そのような追加の基準は、例えば、実施可能要件や特許請求の範囲の明確性又は裏付け要件を、特許要件から免除することも含む。

名称及びあて名

日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 権限のある職員

特許庁長官

5M 9383

電話番号 03-3581-1101 内線 3597

### 特許協力条約

PCT

REO'Ð **13 JAN 2005**WIPO PCT

電話番号 03-3581-1101 内線 3597

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

29 APR 2005

出願人又は代理人 の背類記号 CFO17696WO	今後の手続きに	ついては、様式PCT/	I PEA/41	6を参照	するこ	٤.
国際出願番号 PCT/JP03/14146	国際出願日(日.月.年)	06.11.2003	優先日 (日.月.年)	06.1	1.20	002
国際特許分類 (IPC) Int.C	1 GO 6 F 1 7/	3 0				
出願人 (氏名又は名称) キヤノン株式会社					,	
1. この報告書は、PCT35条に基づ 法施行規則第57条(PCT36条)		•	予備審査報告で	<b>である。</b>		
2. この国際予備審査報告は、この表紙	を含めて全部で	5ページ	からなる。			
3. この報告には次の附属物件も添付さ a x 附属書類は全部で 4		<b>:</b> ある。	·			
x 補正されて、この報告の基 囲及び/又は図面の用紙(				圧を含む明	]細書、	請求の範
□ 第 I 欄 4 . 及び補充欄に示 国際予備審査機関が認定し		<b>順時における国際出願の開</b>	示の範囲を超さ	えた補正を	含むも	のとこの
b 電子媒体は全部で			(雷子	媒体の種	類、数	を示す)。
配列表に関する補充欄に示す ブルを含む。(実施細則第8		ュータ読み取り可能な形式				
4. この国際予備審査報告は、次の内容	を含む。					
│ │	報告の基礎					
第11 棚 優先権						•
第四欄 新規性、進歩性		用可能性についての国際	予備審查報告σ	)不作成		
x 第Ⅳ欄 発明の単一性の x 第Ⅴ欄 PCT35条	ル矢如 (2) に規定する新規	見性、進歩性又は産業上の	利用可能性に	ついての見	記解、 そ	れを裏付
けるための文献						
□ 第VI欄 ある種の引用コード 第VI欄 国際出願の不任			-			
第四個国際出題に対		•				
	w					<del> </del>
国際予備審査の請求掛を受理した日 13.05.2004		国際予備審査報告を 1	作成した日 O. 12.2	004		
		国際予備審査報告を1  特許庁審査官(権阪	0. 12. 2	004	5 M	9383
13.05.2004		1	0. 12. 2	004	5 M	9383

### 特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/14146

第1個 報告の基礎
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。
この国際 7 加番重報目は、「記に木り場合を誘くなが、国際出版の目的を基礎とした。     この報告は、
2. この報告は下記の出願書類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され た差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)
出願時の国際出願書類
財 明和書       第 1-16       ページ、出願時に提出されたもの         第       ページ*、
x       請求の範囲       項、 出願時に提出されたもの         第 5-8, 20, 22       項、 出願時に提出されたもの         第 1, 3, 4, 9-13, 15-19, 21, 28-30       項*、 PCT19条の規定に基づき補正されたもの         第 項*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの         第 付けで国際予備審査機関が受理したもの
x       図面         第 1-13       ページ/図、 出願時に提出されたもの         第
配列表又は関連するテーブル・ 配列表に関する補充欄を参照すること。   ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
3. 🗷 補正により、下記の審類が削除された。
財細書       第       ページ         ★ 請求の範囲       第       2,14,23-27,31       項         図面       第       ページ/図         配列表(具体的に記載すること)       配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
4. □ この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))
明細書       第       ページ         請求の範囲       項         図面       ページ/図         配列表(具体的に記載すること)       ページ/図         配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)       ,
* 4. に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入されることがある。

国際出願番号 PCT/JP03/14146

q	<b>帝許性に関する国際予備報告</b>	国際出願番号 PCT/JP03/14146
	進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の	不作成
・次に関して、 審査しない。	当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、	進歩性又は産業上の利用可能性につき、次の理由により
□ 国際出願全	体	
x 請求の範囲	18-19	
理由: ] この国際出願 次の事項を内	I又は請求の範囲  容としている(具体的に記載すること)。	は、国際予備審査をすることを要しない 
un émete éta	求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求	の範囲
明神散、铜.	水の地面石し、は四川	<b>歩めに記載すること)。</b>
即柳樹、間、記載が、不	求の範囲若しくは凶血(次に示り即方)入は間が 明確であるため、見解を示すことができない(具	体的に記載すること)。
四脚散、間に散が、不	駅の報面石 し、は日本、 明確であるため、見解を示すことができない (具	体的に記載すること)。
別が、不記載が、不	明確であるため、見解を示すことができない(具	体的に記載すること)。
」」別が最い語	駅の配品石で、1600円 明確であるため、見解を示すことができない(具	体的に記載すること)。
川野神智、語	明確であるため、見解を示すことができない (具	体的に記載すること)。
別がいています。即はいる。	明確であるため、見解を示すことができない(具	体的に記載すること)。 ・ ・ ・
別がいています。日本のでは、日本には、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは	明確であるため、見解を示すことができない(具	体的に記載すること)。
別がいています。日本のでは、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般	明確であるため、見解を示すことができない(具	
記載が、不	明確であるため、見解を小りことがくことが、	体的に記載すること)。
記載が、不	Rの範囲又は請求の範囲 大くため、見解を示すことができない。	
記載が、不 全部の請求 裏付けをク	Rの範囲又は請求の範囲 大くため、見解を示すことができない。 田 18-19	が、明細客による十分  について、国際調査報告が作成されていない。
記載が、不 全部の請求 裏付けをク エ 請求の範疇	明確であるため、見解を示りことができない。  田 18-19  エレアはアミノ殿の配列表が、実施細則の附属書	が、明細客による十分 について、国際調査報告が作成されていない。 C (塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細事等の作成のた
記載が、不 全部の間が 裏付けをか 取 まのがインイド	Rの範囲又は請求の範囲 大くため、見解を示すことができない。 田 18-19	が、明細書による十分  だ、明細書による十分  について、国際調査報告が作成されていない。  C (塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細事等の作成のだい。  」 提出されていない。  「
記載が、、不 記載が、、 全裏付すの範 ま タガ 面 ン マカガ 面 ン	Rの範囲又は請求の範囲 大くため、見解を示すことができない。 田 18-19 チド又はアミノ酸の配列表が、実施細則の附属書 ライン)に定める基準を、次の点で満たしていな よる配列表が ユータ読み取り可能な形式による配列表が	だ、明細書による十分  「このいて、国際調査報告が作成されていない。  「塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細事等の作成のだい。  「提出されていない。 「所定の基準を満たしていない。 「現出されていない。 「提出されていない。 「現出されていない。 「所定の基準を満たしていない。
記載が、、 不 の	Rの範囲又は請求の範囲 大くため、見解を示すことができない。 田 18-19 チド又はアミノ酸の配列表が、実施細則の附属書 ライン)に定める基準を、次の点で満たしていな よる配列表が ユータ読み取り可能な形式による配列表が	が、明細客による十分  「について、国際調査報告が作成されていない。  C (塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細事等の作成のない。  提出されていない。  所定の基準を満たしていない。  提出されていない。  所定の基準を満たしていない。  所定の基準を満たしていない。  「形定の基準を満たしていない。
記載が、、 不 の	Rの範囲又は請求の範囲 大くため、見解を示すことができない。 田 18-19 チド又はアミノ酸の配列表が、実施細則の附属書ライン)に定める基準を、次の点で満たしていなよる配列表が ユータ読み取り可能な形式による配列表が	が、明細客による十分  「について、国際調査報告が作成されていない。  C (塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細事等の作成のない。  提出されていない。  所定の基準を満たしていない。  提出されていない。  所定の基準を満たしていない。  所定の基準を満たしていない。  「形定の基準を満たしていない。
記載が、	Rの範囲又は請求の範囲 大くため、見解を示すことができない。 田 18-19 チド又はアミノ酸の配列表が、実施細則の附属書ライン)に定める基準を、次の点で満たしていなよる配列表が ユータ読み取り可能な形式による配列表が ータ読み取り可能な形式によるヌクレオチド又はためる技術的な要件を、次の点で満たしていない。	が、明細客による十分  「について、国際調査報告が作成されていない。  C (塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細事等の作成のない。  提出されていない。  所定の基準を満たしていない。  提出されていない。  所定の基準を満たしていない。  所定の基準を満たしていない。  「形定の基準を満たしていない。

### 特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/14146

第IV欄 発明の単一性の欠如
1. 請求の範囲の減縮又は追加手数料の納付の求めに対して、出願人は、
間求の範囲を減縮した。
x 追加手数料を納付した。
□ 追加手数料の納付と共に異蕊を申立てた。
□ 請求の範囲の減縮も、追加手数料の納付もしなかった。
2. 国際予備審査機関は、次の理由により発明の単一性の要件を満たしていないと判断したが、PCT規則68.1の規定に従い、請求の範囲の減縮及び追加手数料の納付を出願人に求めないこととした。
3. 国際予備審査機関は、PCT規則13.1、13.2及び13.3に規定する発明の単一性を次のように判断する。
□ 満足する。
□ 以下の理由により満足しない。
·
•
·
·
4. したがって、国際出願の次の部分について、この報告を作成した。
x すべての部分
請求の範囲に関する部

### 特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/14146

第V棚 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、 それを取付ける文献及び説明 見解 1. 新規性(N) 請求の範囲 1,3-13,15-17,20-22,28-30 有 請求の範囲 無 請求の範囲 11-12,16 進歩性(IS) 請求の範囲 1,3-10,13,15,17,20-22,28-30 無 産業上の利用可能性(IA) 請求の範囲 1,3-13,15-17,20-22,28-30 請求の範囲

### 2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献 1: JP 2002-152637 A (株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ) 2002.05.24 文献 2: JP 8-77912 A(株式会社日立製作所) 1996.03.22 文献 3: JP 2002-202978 A(ヤマハ株式会社) 2002.07.19

文献4:JP 9-212518 A(セイコーエプソン株式会社) 1997.08.15

文献5: JP 2001-194721 A(キヤノン株式会社) 2001.07.19

請求の範囲1,3,28に記載された発明は、国際調査報告で引用された文献1-2より

進歩性を有しない。 文献1に記載の、通信相手が記憶している画像データに位置、地名という属性の 位置情報が付加され、これら位置情報で画像データを検索する通信装置に、文献2 に記載の、画像データの検索に複数の位置情報の属性のうち、任意の属性を使う技 術を適用することは、当業者であれば容易に想到し得たものである。

請求の範囲4-8,13,15,29に記載された発明は、国際調査報告で引用された文献1-3より進歩性を有しない。

文献1-2に、文献3に記載の、通信装置が、通信相手に対して、通信相手が記憶している画像データに付加されている属性を表す検索画面を要求する技術を適用 することは、当業者であれば容易に想到し得たものである。

請求の範囲9-10に記載された発明は、国際調査報告で引用された文献1-4より

進歩性を有しない。 文献1-3に、文献4に記載の、位置情報を所定の検索条件に変換する技術を適 用することは、当業者であれば容易に想到し得たものである。

請求の範囲17,20-22,30に記載された発明は、国際調査報告で引用された文献2,5 より進歩性を有しない。

文献5に、文献2に記載の緯度と経度または緯度と経度に基づき得られる地名、 住所、付近にある建物の名前などの属性を画像データの位置情報属性とする思想を 適用することは、当業者であれば容易に想到し得たものである。

請求の範囲11-12,16に記載された発明は、国際調査報告に引用された何れの文献 にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

### 請求の範囲

1. (補正後) 通信相手が記憶している画像データに付加されている位置情報の属性を認識する認識手段と、

前記認識手段による認識に基づいて、前記通信相手が記憶している画像データを検索する検索手段と、

を有する通信装置。

2. (削除)

5

15

20

25

- 3. (補正後) 前記認識手段により認識した位置情報の属性を表示する表 10 示手段を更に有する、請求の範囲第1記載の通信装置。
  - 4. (補正後) 前記通信相手に対して、前記通信相手が記憶している画像 データに付加されている位置情報の属性を問い合わせる問合手段を更に有し、 前記認識手段は、前記問合手段による問合わせ結果に基づいて、上記認識を行 う、請求の範囲第1記載の通信装置。
  - 5. 前記問合手段は、前記通信相手が記憶している画像の検索のために、 前記通信相手と接続する度に、前記問合わせを行う、請求の範囲第4記載の通 信装置。
    - 6. 前記問合手段による問合わせを、前記通信相手が記憶している画像の 検索のために前記通信相手と接続しても行わないモードに設定する設定手段 を更に有する、請求の範囲第4記載の通信装置。
    - 7. 前記通信相手が記憶している画像の検索とは係わらずに、前記通信相手と接続すると前記問合手段による問合わせを行うモードに設定する設定手段を更に有する、請求の範囲第4記載の通信装置。
  - 8. 前記設定手段により設定に応じて、前記認識手段により認識した検索 条件の属性を表示する表示手段を更に有する、請求の範囲第7記載の通信装置。
    - 9. (補正後) 前記検索手段は、前記認識手段による認識に応じて、位置

補正された用紙 (条約第19条)

情報を所定の検索条件に変換する変換手段と、前記変換手段により変換された 検索条件を、前記通信相手に通知する通知手段とを有する、請求の範囲第1記 載の通信装置。

- 10. (補正後) 前記認識手段が認識した属性のうち、所望の属性を選択する選択手段を更に有し、前記変換手段は、前記選択手段による選択に基づいて、位置情報を所定の検索条件に変換する、請求の範囲第9記載の通信装置。
- 11. (補正後) 前記認識手段が認識した属性のうち、所望の属性を選択する選択手段と、前記選択手段が選択した属性の位置情報が、前記通信装置が利用可能か否かを判別する判別手段とを更に有する、請求の範囲第1記載の通信装置。
- 12. (補正後) 前記判別手段は、前記通信相手が記憶している画像データに付加されている位置情報に基づいて、前記判別を行う、請求の範囲第11 記載の通信装置。
- 13. (補正後) 記憶している画像データに関する位置情報の属性を通信 相手に通知する通知手段と、

前記通信相手からの要求に応じて、前記画像データを検索する検索手段と、を有する画像記憶装置。

14. (削除)

5

10

15

- 15. (補正後) 前記通知手段は、前記通信相手からの要求に基づいて、 20 画像データに関する位置情報の属性を通知する、請求の範囲第13記載の画像 記憶装置。
  - 16. (補正後) 前記通信相手から受信した情報に基づいて、前記通信相手が検索条件として送信できる属性の位置情報が所定のフォーマットか否かを判別する判別手段を更に有する、請求の範囲第13記載の画像記憶装置。
- 25 17. (補正後) 複数の属性の位置情報を取得する取得手段と、 位置情報の属性を選択する選択手段

撮像装置に対して撮像を指示する撮像指示信号を送る際に、前記選択手段により選択された属性の位置情報を送信する送信手段と、 を有する通信装置。

- 18. (補正後) 前記選択手段は、前記取得手段による位置情報の取得状態に基づいて、位置情報の属性を選択する、請求の範囲第17記載の通信装置。
- 19. (補正後) 前記選択手段は、ユーザ操作に基づいて位置情報の属性を選択する、請求の範囲第18記載の通信装置。
- 20. 前記送信手段が送信した位置情報に関連する情報を表示する表示手段を更に有する、請求の範囲第17記載の通信装置。
- 10 21. (補正後) 前記取得手段により取得できている位置情報の属性を表示 する表示手段を更に有する、請求の範囲第17記載の通信装置。
  - 22. 前記撮像装置が記憶している画像データを検索する検索手段を更に有する、請求の範囲第17記載の通信装置。
    - 23. (削除)
- 15 24. (削除)

5

- 25. (削除)
- 26. (削除)
- 27. (削除)

前記認識工程において認識された属性の位置情報に基づいて、前記通信相手が記憶している画像データを検索する検索工程と、

を有する通信装置の制御方法。

29. (補正後) メモリに記憶されている画像データに関する位置情報の 25 属性を通信相手に通知する通知工程と、

前記通信相手からの要求に応じて、前記画像データを検索する検索工程と、

補正された用紙(条約第19条)

を有する画像記憶装置の制御方法。

30. (補正後) 複数の属性の位置情報を取得する取得工程と、位置情報の属性を選択するための選択工程と、

撮像装置に対して撮像を指示する撮像指示信号を送る際に、前記選択工程に 5 おいて選択された属性の位置情報を、前記撮像指示信号と共に送信する送信工 程と、

を有する、通信装置の制御方法。

31. (削除)

### PATENT COOPERATION TREATY



# NOTIFICATION OF TRANSMITTAL OF COPIES OF TRANSLATION OF THE INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Rule 72.2)

From the INTER ONAL BUREAU

To:

OKABE, Masao No. 602, Fuji Bldg. 2-3, Marunouchi 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005 JAPON



Date of mailing (day/month/year) 26 May 2005 (26.05.2005)	
Applicant's or agent's file reference CFO17696WO	IMPORTANT NOTIFICATION
International application No. PCT/JP2003/014146	International filing date (day/month/year) 06 November 2003 (06.11.2003)
Applicant C.	ANON KABUSHIKI KAISHA et al

### 1. Transmittal of the translation to the applicant.

The International Bureau transmits herewith a copy of the English translation made by the International Bureau of the international preliminary examination report established by the International Preliminary Examining Authority.

### 2. Transmittal of the copy of the translation to the elected Offices.

The International Bureau notifies the applicant that copies of that translation have been transmitted to the following elected Offices requiring such translation:

AZ, CA, CH, CN, CO, EP, GH, KG, KP, KR, MK, MZ, RO, RU, TM

The following elected Offices, having waived the requirement for such a transmittal at this time, will receive copies of that translation from the International Bureau only upon their request:

AE, AG, AL, AM, AP, AT, AU, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EA, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MN, MW, MX, NI, NO, NZ, OA, OM, PG, PH, PL, PT, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW

### 3. Reminder regarding translation into (one of) the official language(s) of the elected Office(s).

The applicant is reminded that, where a translation of the international application must be furnished to an elected Office, that translation must contain a translation of any annexes to the international preliminary examination report.

It is the applicant's responsibility to prepare and furnish such translation directly to each elected Office concerned (Rule 74.1). See Volume II of the PCT Applicant's Guide for further details.

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer

Yoshiko Kuwahara

Facsimile No.+41 22 740 14 35

Facsimile No.+41 22 338 90 90

# Translation

# PATENT COOPERATION TR



# **PCT**

# INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Applicant's or agent's file reference CFO17696WO	FOR FURTHER A	ACTION	See Form PCT/IPEA/416
International application No.	1	late (day/month/year)	Priority date (day/month/year)
		.003 (06.11.2003)	06 November 2002 (06.11.2002)
International Patent Classification (IPC) or n G06F 17/30	ational classification a	and IPC	
Applicant	CANON KABU	JSHIKI KAISHA	
This report is the international prelin Authority under Article 35 and trans	ninary examination re mitted to the applican	port, established by this t according to Article 30	International Preliminary Examining  6.
2. This REPORT consists of a total of			heet.
3. This report is also accompanied by A			
a. X (sent to the applicant and	to the International B	ureau) a total of 4	sheets, as follows:
sheets of the descr and/or sheets cont Administrative Ins	aining rectifications a	drawings which have be uthorized by this Autho	een amended and are the basis of this report ority (see Rule 70.16 and Section 607 of the
sheets which supe beyond the disclose Supplemental Box	sure in the internation	ut which this Authority al application as filed,	considers contain an amendment that goes as indicated in item 4 of Box No. I and the
readable form only, as in-	, conta	ining a sequence listing	pe and number of electronic carrier(s)) g and/or tables related thereto, in computer s Sequence Listing (see Section 802 of the
Administrative instruction	ıs).		equation blotting (see beeting) on the
4. This report contains indications relati	ing to the following it	ems:	
Box No. I Basis of the rep	port		
Box No. II Priority			
	nent of opinion with re	egard to novelty, invent	ive step and industrial applicability
Box No. IV Lack of unity o	f invention		
Box No. V Reasoned states citations and ex	ment under Article 35 xplanations supporting	(2) with regard to novel such statement	ty, inventive step or industrial applicability;
Box No. VI Certain docume			
Box No. VII Certain defects	in the international ap	plication	
Box No. VIII Certain observa	ations on the internation	onal application	
Date of submission of the demand		Date of completion of	f this report
13 May 2004 (13.05.20	004)	10 Dec	cember 2004 (10.12.2004)
Name and mailing address of the IPEA/JP		Authorized officer	
Facsimile No.		Telephone No.	

# INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

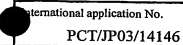
ternational application No.

PCT/JP2003/014146

		1 01/31/2003/014140
Box N	p. I Basis of the report	
1. With	n regard to the language, this report is based on the international application in the rwise indicated under this item.	
[  -	This report is based on translations from the original language into the followhich is language of a translation furnished for the purpose of:	wing language,
ľ	international search (under Rules 12.3 and 23.1(b))	
	publication of the international application (under Rule 12.4)	
	international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3)	
'		•
Jurn	n regard to the elements of the international application, this report is based is hed to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are refare not annexed to this report):	on (replacement sheets which have been erred to in this report as "originally filed"
	The international application as originally filed/furnished	
	the description:	
	pages 1-16	, as originally filed/furnished
ł	pages* received by this Authority on pages*	
	the claims:	
	pages 5-8,20,22 pages* 1,3,4,9-13,15-19,21,28-30 as amended (	, as originally filed/furnished
	pages* 1,3,4,9-13,15-19,21,28-30 , as amended ( pages* received by this Authority on	(together with any statement) under Article 19
	pages* received by this Authority on	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	the drawings:	
	pages 1-13	on originally Glad/Gomishad
	pages* received by this Authority on	, as originally filed/furnished
	pages* received by this Authority on	
	a sequence listing and/or any related table(s) - see Supplemental Box Relating to	Sequence Listing
3.	The amendments have resulted in the cancellation of:	
	the description, pages	
	the claims, Nos. 2,14,23-27,31	
	the drawings, sheets/figs	
	the sequence listing (specify):	
	any table(s) related to sequence listing (specify):	
4.	This report has been established as if (some of) the amendments annexed to thi made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, (Rule 70.2(c)).	is report and listed below had not been as indicated in the Supplemental Box
	the description, pages	
	the claims, Nos.	
	the drawings, sheets/figs	
	the sequence listing (specify):	
	any table(s) related to sequence listing (specify):	
4 100	d analtan anno 11 Au	
+ 15 iten	n 4 applies, some or all of those sheets may be marked "superseded."	
- "	T/IDE A (AOO (Down) I D (I OOO))	

## INTERNATIONAL

# IMINARY REPORT ON PATENTABILITY



Box No	.ш	Non-establishment of opinion	with regar	gard to novelty, inventive step and industrial applicability
The quapplica	estion: ible ha	ns whether the claimed invention ave not been examined in respect	appears to t	to be novel, to involve an inventive step (to be non obvious), or to be industriall
	the	e entire international application.		
$\boxtimes$	cla	aims Nos. 18	-19	·
becau	the	e said international application, or late to the following subject matt	r the said cla er which do	claims Nosdoes not require an international preliminary examination (specify):
í				
			·	
	the	description claims or drawing	^ !	
L	are	e description, claims or drawings so unclear that no meaningful o	(indicate pur pinion could	particular elements below) or said claims Nosuld be formed (specify):
	the c by tl	claims, or said claims Nos the description that no meaningfo	ıl opinion cc	could be formed. are so inadequately supported
$\boxtimes$	no ir	nternational search report has be	en establishe	shed for said claims Nos
	the n Adrr	nucleotide and/or amino acid sec ninistrative Instructions in that:	uence listing	ting does not comply with the standard provided for in Annex C of the
		written form	has	nas not been furnished
			doe	loes not comply with the standard
	the co	computer readable form		as not been furnished
	the ta	ables related to the nucleotide as	d/or amino a	o acid sequence listing, if in computer readable form only, do not comply with
		echnical requirements provided f Supplemental Box for further deta	or in Aimex	ex C-bis of the Administrative Instructions.

# INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

ternational application No.

PCT/JP03/14146

Box No. IV	Lack of unity of invention
I. In	response to the invitation to restrict or pay additional fees the applicant has:
	restricted the claims.
$\boxtimes$	paid additional fees.
	paid additional fees under protest.
	neither restricted nor paid additional fees.
2. This not i	Authority found that the requirement of unity of invention is not complied with and chose, according to Rule 68.1, to invite the applicant to restrict or pay additional fees.
3. This Author	ority considers that the requirement of unity of invention in accordance with Rules 13.1, 13.2 and 13.3 is
com	olied with.
. not c	omplied with for the following reasons:
	·
	·
,	
	·
	•
	·
. Consequentl	y, this report has been established in respect of the following parts of the international application:
5-7	II, parts.
_	he parts relating to claims Nos.
	Parto foliating to claims 1405.

# INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

ternational application No.

PCT/JP03/14146

. Statement			
Novelty (N)	Claims	1, 3-13, 15-17, 20-22, 28-30	YES
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	11-12, 16	YES
	Claims	1, 3-10, 13, 15, 17, 20-22, 28-30	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1, 3-13, 15-17, 20-22, 28-30	YES
	Claims		NO NO

2. Citations and explanations (Rule 70.7)

Document 1: JP 2002-152637 A (NTT DoComo Inc.), May 24, 2002

Document 2: JP 8-77912 A (Hitachi, Ltd.), March 22, 1996

Document 3: JP 2002-202978 A (Yamaha Corp.), July 19, 2002

Document 4: JP 9-212518 A (Seiko Epson Corp.), August 15, 1997

Document 5: JP 2001-194721 A (Canon Inc.), July 19, 2001

The inventions described in claims 1, 3 and 28 do not appear to involve an inventive step based on documents 1-2 cited in the ISR.

Applying to the communication device described in document 1 wherein position information attributes position and place name are added to image data stored by other party and image data is searched using position information, to the technology described in document 2 of using an attribute selected from among attributes of position information to search for image data, could be easily conceived of by a party skilled in the art.

The inventions described in claims 4-8, 13, 15 and 29 do not appear to involve an inventive step based on documents 1-3 cited in the ISR.

Applying to documents 1-2 the technology described in document 3 wherein a communication device makes request to other party for a search screen indicating attributes added to image data stored by other party could be easily conceived of by a party skilled in the art.

The inventions described in claims 9-10 do not appear to involve an inventive step based on documents 1-4 cited in the ISR.

Applying to documents 1-3 the technology described in document 4 wherein position information is converted into prescribed search conditions could be easily conceived of by a party skilled in the art.

The inventions described in claims 17, 20-22 and 30 do not appear to involve an inventive step based on documents 2 and 5 cited in the ISR.

Applying to document 5 the idea described in document 2 of using as an attribute for image date search information an attribute such as place name, address and near-by building name obtained based on latitude and longitude or longitude and latitude, could be easily conceived of by a party skilled in the art.

The inventions described in claims 11-12 and 16 are not described in any of the documents cited in the ISR; nor are they obvious to a party skilled in the art.